

Montag 11.05.2026

13:00 - 18:00 Registrierung zur Tagung

15:30 - 17:00 Workshop - Smallworld als zentrale Verwaltungsinstanz in der Geodateninfrastruktur
Seminarraum *Achim Wessling (GIS Consult GmbH), Alexander Schlottmann (GIS Consult GmbH)*

17:15 - 18:00 Mitgliederversammlung des SWUG e.V.
Plenum Saal 3

18:00 - 23:00 Get Together Party in der Ausstellung, Einstimmung auf die Konferenz
Saal 4 + 5

Dienstag 12.05.2026

08:30 - 16:00	Registrierung zur Tagung
09:00 - 16:00 Saal 4 + 5	Ausstellung
09:00 - 15:30	Vorträge im Saal
09:00 - 09:10 Plenum Saal 3	Begrüßung der Gäste und Eröffnung der Tagung <i>Dieter Hauer (SWUG e.V.)</i>
09:10 - 09:25 Plenum Saal 3	Grußworte der SachsenNetze GmbH <i>Dr. Steffen Heine (SachsenNetze GmbH)</i>
09:25 - 09:45 Plenum Saal 3	Reise durch 30 Jahre SWUG <i>Dieter Hauer (SWUG e.V.), Karlheinz Stadkus (SWUG e.V.)</i>
09:45 - 09:55 Plenum Saal 3	Greetings and welcome from GEV Grid <i>Jon Terje Heggen (GE Vernova)</i>
09:55 - 10:15 Plenum Saal 3	News from GE - Smallworld V6 <i>Colin Lupton (GE Vernova)</i>
10:15 - 10:35 Plenum Saal 3	Smallworld V6 - Möglichkeiten in der Cloud <i>Manuel Weindorf (GE Vernova)</i>
10:35 - 11:20 Saal 4 + 5	Kaffeepause und Ausstellung
11:20 - 12:00 Plenum Saal 3	Smallworld NRM 6.0 - Neues von den Fachschalen und Berichte aus den SWUG-Arbeitskreisen <i>Joachim Magiera (Mettenmeier GmbH), Annette Schlösser (ITS Informationstechnik Service GmbH), Ludger Ebberts (Mettenmeier GmbH)</i>
11:20 - 11:40 Plenum Restaurant	Die Bedeutung des Smallworld-Netzmodells für den digitalen Netzzwilling - operativ und strategisch <i>Kevin Schwarz (retoflow GmbH), Kai Heckel (ESN EnergieSystemeNord GmbH)</i>
11:40 - 12:00 Plenum Restaurant	NRM ALKIS auf Speed - Performanceanpassungen im Release 6.0 <i>Marcus Praschan (GIS Consult GmbH)</i>
12:00 - 12:20 Plenum Saal 3	GridOS DERMS - die DER-Lösung für moderne Energieversorger <i>Can Uz (GE Vernova)</i>
12:00 - 12:20 Plenum Restaurant	Smallworld Administration: bedienbar, effizient, KI-gestützt <i>Uli Nädelin (GIT HydroS Consult GmbH)</i>
12:20 - 12:40 Plenum Saal 3	Nutzung eines externen Autorisierungsservers für Authentifizierung des Zugangs zu Smallworld Desktop-Clients <i>Gunnar Haack (ITS Digital Solutions GmbH)</i>
12:20 - 12:40 Plenum Restaurant	Mehr Intelligenz für die Smallworld-Hilfe: KI-Unterstützung bei der GIS-Anwendung <i>Enrico Steffl (ITS Informationstechnik Service GmbH), Petra Zude (Mettenmeier GmbH)</i>

Dienstag 12.05.2026

12:40 - 14:10 Saal 4 + 5	Mittagspause und Ausstellung
14:10 - 14:30 Plenum Restaurant	Übersicht Netzstrukturen im Mittelspannungsnetz über smarter data Thomas Panatzek (SWKiel Netz GmbH)
14:10 - 14:30 Plenum Saal 3	Der Einsatz von Webcase bei der Stadt Heidelberg Jonas Becker (Smallcases Software GmbH), Andreas Knöpfler (Stadt Heidelberg)
14:30 - 14:50 Plenum Saal 3	NEW Netz: Aufbruch zum 3D-GIS Stefan Stuers (NEW Netz GmbH), Joachim Magiera (Mettenmeier GmbH)
14:30 - 14:50 Plenum Restaurant	Smallworld und S/4HANA: Erfolgreiche SAP-Kopplung mit SBI bei den Stadtwerken Herne Tim Gorke (Stadtwerke Herne AG)
14:50 - 15:10 Plenum Saal 3	Energy GeoData Hub (EGDH) - Der digitale Zwilling des Stromnetzes als integrierte Geodatenplattform Dr. Alexander Willner (CISS TDI GmbH)
14:50 - 15:10 Plenum Restaurant	Fernwärme Rohrnetzüberwachung - Dokumentations- und Konstruktionsfunktionen in NRM FW 6.0 Annette Schlösser (ITS Informationstechnik Service GmbH)
15:10 - 15:30 Plenum Saal 3	Digitaler Zwilling - Hybride Systemarchitektur Rudolf Doninger (Repower AG)
15:10 - 15:30 Plenum Restaurant	Die Cloud als Fundament zukünftiger Innovation Nils Beckhaus (Elektrizitätswerke des Kantons Zürich)
17:00 - 18:30 Treffpunkt vor dem ICD	Stadtführung durch Dresden
19:00 - 23:00 Schiffanleger MS "August der Starke"	Flussfahrt auf der Elbe mit MS "August der Starke"

Mittwoch 13.05.2026

09:00 - 13:00 Saal 4 + 5	Ausstellung
09:00 - 12:30	Vorträge im Saal
09:00 - 09:20 Plenum Saal 3	Digitale Bestandsdaten intelligent nutzen: Data Insights für Stadt & Versorgung <i>Bernd Großmann (Stadt Leverkusen), Tanja Jorzig (Cyclomedia Deutschland GmbH)</i>
09:00 - 09:20 Plenum Restaurant	Smallworld 6.0 mit VMDS Cloud: Nutzung durch NRM und SBI <i>Dr. Johannes Frank (Smallcases Software GmbH)</i>
09:20 - 09:40 Plenum Saal 3	Leitungsdokumentation meets Deutsches Kataster: Die Bändigung der Komplexität <i>Daniel Rehbein (ITS Informationstechnik Service GmbH), Carsten Dohle (Mettenmeier GmbH)</i>
09:20 - 09:40 Plenum Restaurant	Making data think - KI-Integration in Smallworld GIS <i>Dr. Eric Nöth (GEOMAGIC GmbH)</i>
09:40 - 10:00 Plenum Saal 3	Visual Intelligence - Digitale Inspektionen und Vegetationsmanagement mit Fernerkundungsdaten <i>Marco Bradtke (GE Vernova)</i>
09:40 - 10:00 Plenum Restaurant	Sicheres Agieren in der Krise mit dem Einsatzleitsystem (ELS) <i>Sebastian Buch (ESN EnergieSystemeNord GmbH)</i>
10:00 - 10:20 Plenum Restaurant	Von der Netzberechnung zum Data-Warehouse <i>Kai Deimel (Westfalen Weser Netz GmbH), Dr. Robbie Schäfer (Mettenmeier GmbH)</i>
10:00 - 10:20 Plenum Saal 3	Die dritte Dimension: Einbindung von 3D-Scans im Smallworld 3D-Netzmodell am Beispiel von NAVA-Messungen <i>Ludger Ebberts (Mettenmeier GmbH), Daniel Schmidt (Mettenmeier GmbH)</i>
10:20 - 11:05 Plenum Restaurant	Kaffeepause und Ausstellung
11:05 - 11:25 Plenum Saal 3	Vom Langläufer zum Sprinter: GIS-Start in 3 1/2 Minuten <i>Uwe Hebel (GELSENWASSER Energienetze GmbH), Uli Nädelin (GIT HydroS Consult GmbH)</i>
11:25 - 11:45 Plenum Saal 3	Netzwerkplanung mit niederländischen Herausforderungen <i>Kees Kremer (Keronic BV), Rob Vogelzang (Keronic BV)</i>
11:45 - 12:05 Plenum Saal 3	Zentralisierung von Support- / Installations-Informationen in einer Support Applikation <i>Achim Wessling (GIS Consult GmbH)</i>
12:05 - 12:25 Plenum Saal 3	Gewinne den Kampf gegen Netzüberlastung: ein integraler Ansatz für die Netzplanung <i>Gijsbert Noordam (Spatial Eye)</i>
12:25 - 12:55 Plenum Saal 3	Verlosung und Überreichung der Gewinne an die anwesenden Teilnehmer, anschließend Verabschiedung
12:55 - 13:55 Saal 4 + 5	Mittagessen